

ビクセン製品ご相談窓口のご案内

ビクセン製品につきましてお問い合わせ、ご相談（製品の使い方、お買い物相談、修理依頼など）がございましたら、お買い上げの販売店または下記窓口までお問い合わせください。なお、修理をご依頼される際は、もう一度本書（説明およびFAQなど）をご覧ください、故障かどうかをよくご確認ください。それでも正常に動作しない（不具合と思われる）場合は、

① 商品名 ② お買い上げ日 ③ 症状または内容 を具体的にご連絡ください。

1. 弊社ホームページからお問い合わせ

お問い合わせ窓口はこちらから <http://www.vixen.co.jp/contact/index.htm>  
WEBページの構成変更等によりリンク切れが起る場合は、トップページ(<http://www.vixen.co.jp/>)よりお進みください。

2. お電話によるお問い合わせ

カスタマーサポートセンター 電話番号：04-2969-0222（カスタマーサポートセンター専用番号）※1

受付時間：9:00～12:00・13:00～17:30※2（土・日・祝日、夏季休業、年末年始休業など弊社休業日を除く）

※1：都合によりビクセン代表電話に転送されることもございます。また、お電話によるお問合せは時間帯によってつながりにくい場合もございます。  
お問い合わせにスムーズに回答させていただくためにも、「1.弊社ホームページからお問い合わせ」にてご用意しているお問い合わせメールフォームのご利用をお薦めいたします。  
※2：受付時間は変更になる場合もございます。弊社ホームページなどご確認ください。

株式会社 **ビクセン** 〒359-0021 埼玉県所沢市東所沢 5-17-3  
【代 表】 TEL：04-2944-4000 FAX：04-2944-4045  
【ホームページ】 <http://www.vixen.co.jp>

62キ-3-(M)

はじめに

このたびはAPシリーズ「AP三脚ベース」をお買い求めいただき、まことにありがとうございます。

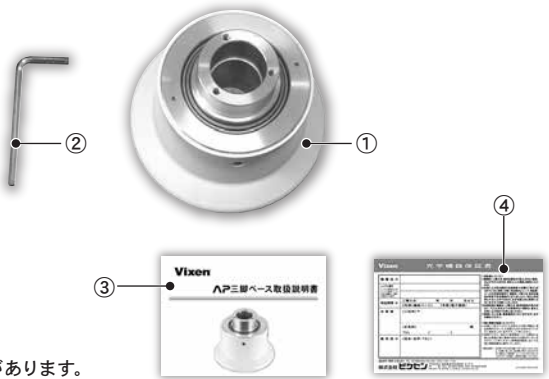
本書は、「AP三脚ベース」の取扱説明書です。  
ご使用にあたり、他モジュールなど併用する機器の説明書も併せてお読みください。

本製品はAPシリーズにご使用いただくパーツの一つであり、単体ではご使用になれません。

◎セット内容の確認

本製品には以下のものが入っています。  
内容をお確かめください。

- ◎ AP三脚ベースのセット内容
- ① AP三脚ベース本体
  - ② 六角レンチ4mm
  - ③ AP三脚ベース取扱説明書（本書）
  - ④ 保証書（電子機器1年、機械パーツ5年）



※セットでお買い求めの場合は内容明細が異なることがあります。

組立て方

※APP-TL130三脚、手動モジュールなどを組み込む例で、部分的に説明しています。

- 1 三脚を設置します。水平支点（突起）は使用しませんので、取付けないでください。  
※三脚のご使用方法につきましては三脚に付属の説明書をお読みください。
- 2 AP三脚ベースの突起と三脚のくぼみを合わせ、三脚の上にはめ込みます。



- 5 AP三脚ベースの突起および手動モジュールのくぼみ（穴径の大きいほう）を合わせてはめ込みます①。



- 6 手動モジュールの向きを手で回して、ネジを通す穴（ネジ切りのない大きいほうの穴）の位置を合わせた後②、ネジ3本（M4×20mm：手動モジュールに付属）をネジ込みます。  
六角レンチ3mm（手動モジュールに付属）でゆるまないようにしっかり固定してください③。



Vixen®  
AP三脚ベース取扱説明書



基本説明/各部名称

APZマウント（経緯台）として組上げる際のベースとなるパーツです。経緯台の他、組み合わせによりタイムラプス撮影架台としても組むことができます。

①モジュール取付け面

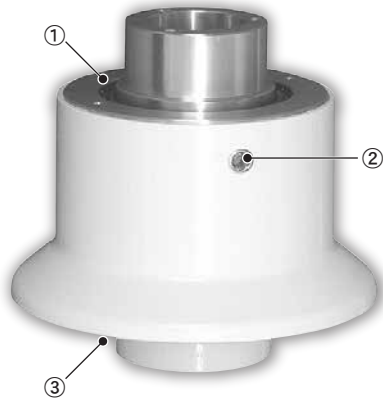
手動モジュールまたは赤経モーターモジュールと隣接して接続します。

②フリーストップ硬さ調整ビス

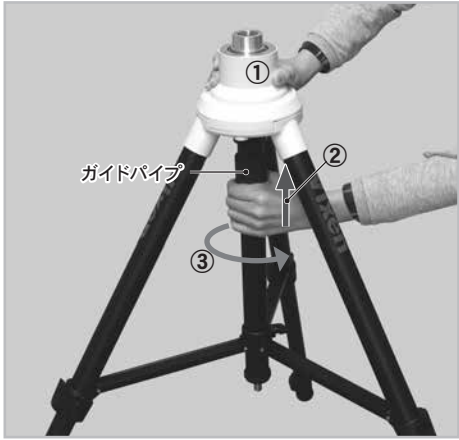
ビスを付属の六角レンチ4mmで回すことによりフリーストップのトルクを調整できます。また、ビスをAPクランプ（別売）と交換することにより、クランプによる固定にも対応します。

③脚取付部

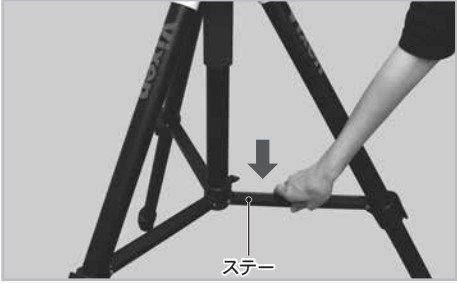
APP-TL130三脚および、SXGシリーズ（三脚、ハーフピラー、ピラー脚）に搭載できます。



- 3 AP三脚ベースが動かないように手で押さえ①、もう片方の手でガイドパイプを持ち上げながら②、（上から見て）反時計回りに回します③。  
ネジはねじ込まれますので、AP三脚ベースが完全に固定されるまでしめます。



- 4 三脚のステーを下ろし（下端に届くとパチンという音がします）、ステアロックネジをしめます。



- 7 以下、目的に応じて組立ててご使用ください。

組立て例：  
APZマウント（経緯台）として



仕様

◎スペック

仕様は改良のため、予告なく変更する場合がございます。

仕様	AP 三脚ベース
動作機構	フリーストップ式(硬さ調整可)
クランプ	AP クランプ(別売)対応
ベアリング	ボールベアリング ×1個
大きさ	φ104×58mm(突起部を除く)
重さ	560g

◎ AP三脚ベース寸法図 (APクランプ<別売>) を取付けた例)

